

ПЛАНЕТАРНИ МИКСЕРИ GAMMO

ПРОЧЕТЕТЕ ВНИМАТЕЛНО ИНСТРУКЦИИТЕ, ПРЕДИ ДА ИЗПОЛЗВАТЕ ПРОДУКТА!

За да можете да използвате продукта правилно, моля, прочетете внимателно инструкциите преди употреба!

Пълната гама планетарни миксери Gammo е идеална за смесване на храни, месене на различни видове тесто или приготвяне на пълнежи и кремове. Продуктите са безопасни, надеждни и лесни за употреба.

С различни скорости и аксесоари уредите са перфектно адаптирани към всички нужди. Всички части на машините за месене, които са в контакт с храни, са изработени от неръждаема стомана и безопасна за храните пластмаса.

Характеристики

- **Сертификати:** всички продукти на Gammo са сертифицирани по CE.
- **Двигатели:** цялото оборудване на Gammo има двигател, специално разработен за обработка на плътни материали.
- **Предаване на мощността:** зъбните колела и валовете на машините Gammo са прецизно обработени от висококачествена стомана. Зъбните колела са покрити с висококачествен смазочен материал за дълъг живот и тиха работа. **ВАЖНО!** Проверявайте редовно смазването и при необходимост подменяйте смазочния материал!
- **Управление:** всички планетарни смесители Gammo имат отделни бутони за стартиране и спиране, така че да е лесно да спрете машината в случай на авария. Скоростта може да се контролира с помощта на копчето за управление на скоростта. **ВАЖНО!** За да се запази животът на двигателя и редуктора, машината трябва да бъде изключена преди смяна на предавката.

Изисквания за безопасност

- Продуктът трябва да се използва само по предназначение! Производителят и дистрибуторът не носят отговорност за каквито и да било щети или наранявания, възникнали в резултат на неправилна или безотговорна употреба.
- Дръжте електрическата връзка на продукта далеч от вода или друга течност! В случай че продуктът бъде потопен във вода, незабавно го изключете от електрическата мрежа и го предайте за проверка на квалифициран техник. **Неспазването на следните инструкции може да доведе до животозастрашаваща ситуация!**
- Никога не се опитвайте да отворите корпуса на машината!
- Не поставяйте никакви предмети под капака или в отворите на оборудването!
- Не докосвайте електрическия контакт с мокри или влажни ръце!
- Проверявайте редовно електрическия контакт и кабелите на машината! Ако някой от тях е повреден, потърсете компетентен специалист за ремонт!
- Не използвайте машината, ако тя е била изпусната или повредена по друг начин! Потърсете помощта на компетентен специалист или сервизен техник за отстраняване на повредата!
- Не се опитвайте да ремонтирате уреда! Това може да доведе до животозастрашаващи ситуации!
- Уверете се, че електрическият кабел не влиза в контакт с горещи или остри предмети и го пазете от открит огън! Когато отстранявате електрическата връзка, винаги се уверявайте, че изваждате щепсела от контакта, като държите щепсела, а не кабела!
- Уверете се, че никой не може случайно да издърпа или да се спъне в кабела!
- Дръжте машината постоянно под око, докато работи!
- Никога не поставяйте ръцете си в работното оборудване!
- Никога не позволявайте на деца да работят с индустриални машини!
- Винаги изваждайте електрическия щепсел от контакта, когато не го използвате или преди почистване!
- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** Докато електрическият кабел е свързан към контакта, машината е под напрежение!
- Изключете уреда, преди да извадите електрическия щепсел от стената!
- Никога не премествайте и не транспортирайте машината за нейния кабел!

- Продуктът трябва да се използва само по предназначение: за смесване на храна.
- Не свързвайте към уреда нищо, което не е аксесоар!
- Не претоварвайте машината!
- Изключвайте захранването след употреба!
- Електрическото свързване трябва да отговаря на действащите на мястото на употреба разпоредби и стандарти!

Първа употреба

- Разопакувайте и проверете миксера! Ако забележите някакви повреди или аномалии, незабавно се свържете с доставчика и дистрибутора на продукта и запазете цялата оригинална опаковка!
- Прочетете изцяло това ръководство, преди да използвате оборудването!
- Машината трябва да бъде поставена на плоска, равна повърхност с достатъчно пространство за лесен достъп, поддръжка и вентилация.
- Ако оборудването съдържа фабрично инсталиран предпазител, то може да бъде свързано към стандартен електрически контакт. Проверете дали напрежението на оборудването и стенния контакт са съвместими! Ако продуктът няма фабрично монтиран предпазител, трябва да потърсите помощта на компетентен специалист, за да вгради правилно електрическото захранване.
- Преди първата употреба се препоръчва да избършете външната част на продукта с влажна кърпа и да измиете купата за смесване и всички прикрепени аксесоари в съответствие с разпоредбите на хранително-вкусовата промишленост.
- Поставете оборудването на място и в позиция, където електрическата връзка е винаги на леснодостъпно място!

Оперативен

- Включете продукта в електрическия контакт!
- Преди да включите машината, задайте желаната скорост с копчето или лоста за управление!
- **ВАЖНО!** Никога не претоварвайте машината! Ако имате някакви въпроси, моля, свържете се с дистрибутора на продукта за съвет! Когато приготвяте твърдо тесто, вземете предвид съдържанието на влага в сместа, за да изберете правилната скорост! За твърдо тесто използвайте машината само при най-ниската скорост!
- След като изберете скоростта, стартирайте машината с натискане на бутона Старт! По време на работа защитната решетка трябва да бъде затворена. Ако предпазната решетка е отворена или не е добре затворена, машината няма да се стартира.
- За да промените скоростта, трябва да спрете машината. Изчакайте смесващата глава да спре напълно, след това променете скоростта и едва тогава стартирайте машината отново!
- **ВАЖНО!** За да се запази животът на двигателя и редуктора, машината трябва да бъде изключена преди промяна на скоростта.
- При ниски натоварвания машината трябва да работи непрекъснато в продължение на максимум 30 минути, с почивка от 15-20 минути между два цикъла на смесване, за да се позволи на оборудването да се охлади.
- При по-високи натоварвания машината трябва да работи непрекъснато в продължение на максимум 20 минути, с прекъсване от 20 до 30 минути между два цикъла на смесване, за да може оборудването да се охлади.
- За да предотвратите продължителна работа, извадете електрическия щепсел от контакта.

Характеристики за сигурност

За да се предпазят потребителите и да се предотвратят повреди и неизправности на машината, са вградени следните функции за безопасност:

Предпазна решетка - оборудването може да се стартира само когато предпазната решетка е напълно затворена. Ако предпазната решетка се отвори, докато машината работи, тя ще спре незабавно. В този случай тя може да бъде стартирана отново само когато предпазната решетка е напълно затворена. Никога не се опитвайте да достигнете до съда за смесване по време на работа!

Закрепване на купата за смесване - купата за смесване трябва да бъде точно закрепена, за да може уредът да се стартира. Ако купата за смесване не пасне идеално, миксерът няма да се стартира. Никога не се опитвайте да отстранявате съда за смесване по време на работа!

Защита от прегряване - двигателят на уреда е оборудван със защита от прегряване, която ще спре машината незабавно, ако температурата на двигателя достигне максималната температура, посочена от производителя. Ако това се случи, машината трябва да се остави изключена за поне 60 минути, за да се позволи на двигателя да се охлади. След това миксерът може да се използва отново.

Защита от претоварване - машината е оборудвана със защита от претоварване, която ще изключи машината, ако теглото на съставките, заредени за смесване, се окаже твърде голямо. В този случай намалете количеството на материала за смесване, за да продължите да работите!

Почистване и поддръжка

- Винаги изваждайте електрическия щепсел от контакта преди почистване!
- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** Никога не потапяйте и не потапяйте оборудването във вода или други течности!
- Избършете външната част на уреда с влажна кърпа (ако е необходимо, използвайте кърпа с мек почистващ препарат).
- Никога не използвайте силни абразивни почистващи препарати или гъби със силно абразивна повърхност! Не използвайте остри или заострени предмети! Не използвайте бензин или други разтворители! Ако е необходимо, използвайте влажна кърпа или кърпа с лек почистващ препарат! Не използвайте абразивни или абразивни почистващи препарати!
- Редовно смазвайте точката на закрепване на смесителното рамо и зъбните колела с индустриална грес, за да предотвратите ръждясването и по този начин да осигурите безпроблемна работа!
- Вътрешните подпространства на оборудването са смазани с подходяща смазка в завода. Те трябва да се проверяват редовно и при необходимост смазочният материал да се смени.
- В случай на течове сменете уплътнителния пръстен!
- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** Никога не позволявайте на водата да се стича директно върху машината!

Съхранение

- Оборудването трябва да се съхранява на сухо и хладно място

ЕЛЕКТРИЧЕСКИ И ЕЛЕКТРОННИ УСТРОЙСТВА WEEE

Решения 2002/95/ЕО, 2002/96/ЕО и 2003/108/ЕО ограничават употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване и регулират изхвърлянето на електрическо и електронно оборудване.

Този символ, зачеркнатата кофа за боклук, върху продукта или неговата опаковка показва, че този продукт не трябва да се изхвърля заедно с битовите отпадъци. Разделното събиране на този продукт се организира и управлява от производителя. Отговорност на потребителя е да се свърже с производителя и да следва системата за управление на отпадъците, която производителят е създал за разделното събиране на отпадъците. Селективното събиране и рециклиране на вашето излязло от употреба оборудване ще спомогне за опазването на ресурсите на околната среда и ще гарантира, че методът на рециклиране защитава човешкото здраве и околната среда.